

Характеристики подшипника 236234К Внутренний диаметр подшипника d	Пар абезванавдиния цы 170	ММ
Наружный диаметр подшипника D	310	ММ
Ширина подшипника В	104	ММ
Радиус монтажной фаски подшипник	a 5,0	ММ
Масса подшипника m	36,60	КГ

Направление воспринимаемых нагрузок - радиальное и осевое в обе стороны. Комплекты подшипников фиксируют вал и корпус в обоих осевых направлениях и

обеспечивают более жесткую угловую фиксацию вала чем соответствующие подшипники 336XXXK.

Подшипник соответствует стандарту ГОСТ 832.